

ECO SST CL B 20 W 240 V B22D

CLASSIC ECO SUPERSTAR B | Lampes halogènes, forme flamme



Domaines d'application

- Éclairage général
- Éclairage de tables à manger
- Éclairage d'entrée
- Restaurants, hôtels et applications prestigieuses similaires

Avantages produits

- En remplacement simple et direct des lampes à incandescence conventionnelles
- Qualité de lumière aussi agréable que celle d'une lampe à incandescence
- Allumage instantané
- Ne contient pas de mercure
- Filtre UV

Caractéristiques produit

- Durée de vie moyenne : 2 000 h
- 100 % gradable
- Rendu des couleurs parfait $R_a : 100$)



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Puissance nominale	20.00 W
Tension nominale	240 V
Puissance de construction	20.00 W
Puissance équivalente à une lampe	25 W
Facteur de puissance λ	1.00
Consommation d'énergie	20 kWh/1000h

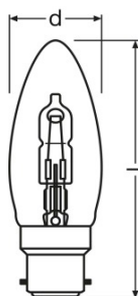
Données photométriques

Flux lumineux nominale	235 lm
Temp. de couleur	2700 K
Teinte de couleur selon EN 12464-1	Blanc chaud
Flux lumineux	235 lm
Indice de rendu des couleurs	100
Flux résiduel en fin de vie nominale	0.80

Données photométriques

Temps d'amorçage	0.0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0.00 s

Dimensions & poids



Graphique du produit

Diamètre	35.0 mm
Longueur totale	97.0 mm
Longueur	93.0 mm

Fiche de données produit

Distance culot / foyer lumineux (LCL)	67.0 mm
Forme de l'ébauche	B35

Couleurs & matériaux

Teneur en mercure	0.0 mg
Sans mercure	Oui

Durée de vie

Durée de vie nominale	2000 h
Durée de vie	2000 h
Nombre de cycles de commutation	50000 ¹⁾

¹⁾ At 1 min on / 3 min off

Donnée produit supplémentaire

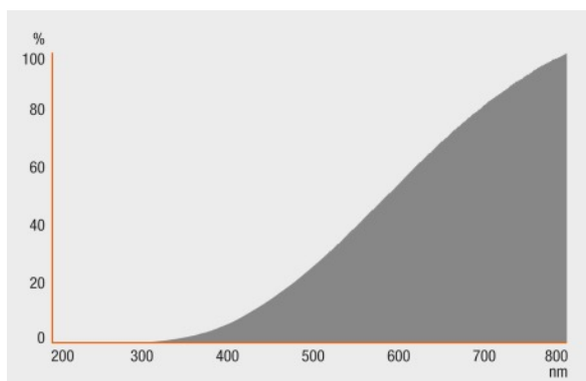


Schéma répartition spectrale

Culot (désignation standard)	B22d
------------------------------	------

Capacités

Position de fonctionnement	Universel
Gradable	Oui

Certificats & Normes

Fiche de données produit

Classe d'efficacité énergétique	D
--	---

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	HSGSB/C/UB-20-240-B22D-67
Référence de commande	64541 B ECO 20W

Fiche de données produit

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (hauteur x largeur x longueur)	Volume	Poids brut
4008321934291	ECO SST CL B 20 W 240 V B22D	Etui carton fermé 1	36 mm x 36 mm x 102 mm	0.13 dm ³	28.80 g
4008321934444	ECO SST CL B 20 W 240 V B22D	Carton de regroupement 20	152 mm x 110 mm x 184 mm	3.08 dm ³	686.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Informations documentation

Pour une gamme étendue pour les pays hors UE, voir sous

▶ www.osram.com

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.